

Finalità del Convegno

La finalità del convegno è fornire un aggiornamento sulle strategie organizzative e procedurali dello Screening Neonatale nella Regione Marche.

Oltre a riferire i dati relativi alla selezione di soggetti fenilchetonurici, ipotiroidei e con fibrosi cistica e al loro follow up, verranno discusse alcune importanti problematiche relative ai riferimenti normativi e soprattutto agli aspetti medico legali dello Screening Neonatale (informazione, consenso, conservazione del materiale biologico).

Altro aspetto importante sarà rappresentato dal confronto con le altre realtà italiane soprattutto per quanto riguarda le prospettive future di estendere lo screening ad altre patologie con l'uso di nuove tecnologie.

La collaborazione con i Pediatri dei Punti Nascita e di Famiglia è fondamentale per mantenere elevata la qualità di questa importantissima branca della medicina preventiva.

Informazioni Generali

Il corso è dedicato a medici pediatri e neuropsichiatri infantili (prime 110 iscrizioni pervenute), infermieri e ostetriche addetti al nido (prime 50 iscrizioni), tecnici di laboratorio, chimici e biologi (prime 10 iscrizioni).

La partecipazione è gratuita, ma con l'obbligo di iscrizione entro il 30 aprile 2007. Non si accettano iscrizioni prive delle indicazioni necessarie per confermare la partecipazione (le iscrizioni possono essere trasmesse via fax utilizzando la scheda allegata o via e-mail).

Attestato di Partecipazione

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti.

ECM

Per l'evento è stato richiesto l'accreditamento ECM. L'attestato con il conferimento dei crediti formativi ECM verrà inviato soltanto a quanti frequenteranno l'intero evento (100% del monte ore) e consegneranno le schede di valutazione e il test di verifica (questionario a risposte multiple) debitamente compilato. E' prevista la firma di frequenza con l'orario di entrata e di uscita.

Venerdì 11 Maggio 2007

Ore 9.00 Registrazione

Saluto delle Autorità

Moderatori: C.V. Coppa, M. Burroni

Ore 9.30

Lo Screening Neonatale nella Regione Marche
M.Burroni, T.Berti, R.Ciatti, A.Prodi, P.Geronzi

Ore 9.50

Follow up fenilchetonuria

V.Stoppioni, C.Angradi, L.Boltri, M.Mancini, E.Tarsi

Follow up ipotiroidismo congenito

V.Cherubini

Follow up fibrosi cistica

R.Gagliardini, M.V.Migliori

Intervento preordinato

Pediatra di Famiglia

Ore 10.30 Discussione

Ore 11.00 Pausa caffè

Ore 11.20

Lo Screening Neonatale in Italia

R.Cerone

Ore 11,40

Riferimenti normativi sullo Screening Neonatale nella Regione Marche

G.Tagliavento

Ore 12.00

Aspetti medico legali dello Screening Neonatale
C.Corbetta

Ore 12.20 Discussione

Ore 13.00 Chiusura dei lavori

Buffet

Moderatori e Relatori

Angradi Catia

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Berti Tiziana

Laboratorio Screening Neonatale – Ospedale di Fano

Boltri Laura

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Burroni Massimo

Direttore U.O. Neuropsichiatria Infantile -
Centro Screening Neonatale Ospedale di Fano

Cerone Roberto

I Clinica Pediatrica – Istituto “G. Gaslini” – Genova
Presidente Società Italiana Screening Neonatali

Cherubini Valentino

Istituto di Clinica Pediatrica – Ancona

Ciatti Renzo

Laboratorio Screening Neonatale – Ospedale di Fano

Coppa Giovanni Valentino

Direttore Istituto di Clinica Pediatrica – Ancona

Corbetta Carlo

Direttore Centro Screening Regione Lombardia
Ospedale dei Bambini “V. Buzzi” – Milano

Gagliardini Rolando

U.O. Pediatria – Ospedale “G. Salesi” – Ancona

Geronzi Patrizia

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Mancini Manuela

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Migliori Maria Valeria

Laboratorio di Citogenetica e Genetica Molecolare -
Ospedale “G. Salesi” – Ancona

Prodi Antonella

Laboratorio Screening Neonatale – Ospedale di Fano

Stoppioni Vera

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Tagliavento Giuliano

Dirigente Servizio Prevenzione Regione Marche

Tarsi Elisabetta

U.O. Neuropsichiatria Infantile - Ospedale Fano

Con il Patrocinio di:

Regione Marche,
Ordine dei Medici della Provincia Pesaro e Urbino
Società Italiana per gli Screening Neonatali
Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile
Società Italiana di Pediatria, sez. Marche

Segreteria Scientifica

Burroni M. *, Cerone R. **, Corbetta C. ***
* U.O. Neuropsichiatria Infantile - Fano
** Clinica Pediatrica Ist. "G. Gaslini" – Genova
*** Centro Screening Neonatale Regione
Lombardia – Ospedale "V. Buzzi" - Milano
Tel. 0721/882401- 882406
Fax 0721/882414
e-mail: massimo.burroni@asl3.marche.it

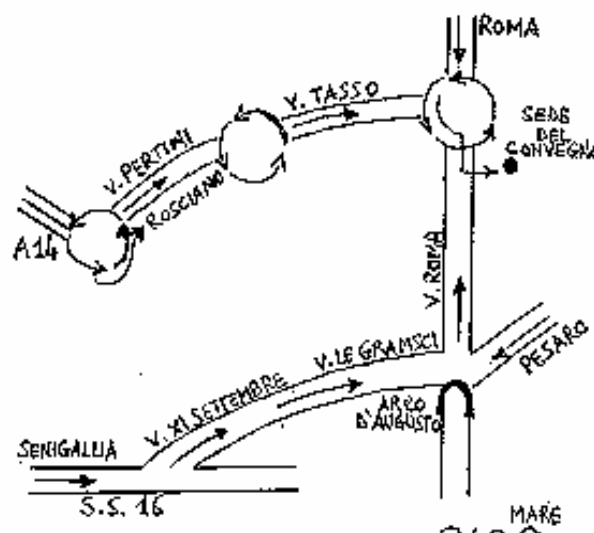
Segreteria Organizzativa

Stoppioni V.
U.O. Neuropsichiatria Infantile
Ospedale Fano
via V. Veneto, 2
Tel. 0721/882401- 882406
Fax 0721/882414
e-mail: massimo.burroni@asl3.marche.it

Sede del Convegno

Sala Convegni
ex Seminario Regionale
Via Roma, n. 118 Fano
Tel. 0721/824119

Indicazioni topografiche



REGIONE MARCHE
AZIENDA SANITARIA UNICA REGIONALE
Zona Territoriale n. 3 – Fano

U.O. Neuropsichiatria Infantile Centro Screening Neonatale Regionale

CONVEGNO REGIONALE
GIORNATA DI STUDIO PER OPERATORI DELL'AREA
MATERNO-INFANTILE

XI CONVEGNO SUGLI SCREENING NEONATALI NELLA REGIONE MARCHE

Fano 11 maggio 2007
Sala Convegni
Ex Seminario Regionale

**XI CONVEGNO SUGLI
SCREENING NEONATALI
NELLA REGIONE MARCHE**

Venerdì 11 maggio 2007

SCHEMA DI ISCRIZIONE

Da inviare entro il 30 aprile 2007

alla Segreteria Organizzativa

Fax 0721/882414

e-mail: massimo.burroni@asl3.marche.it

SCRIVERE IN STAMPATELLO

Cognome _____

Nome _____

Nato/a a _____ Prov. _____

il _____

Codice Fiscale _____

Qualifica _____

Specialità _____

Ente di appartenenza _____

Indirizzo: via _____ n. _____

CAP _____ Città _____ prov. _____

Telefono _____ fax _____

e-mail _____

Le iscrizioni non verranno riconfermate dalla Segreteria
Organizzativa

Desidero iscrivermi per la categoria ECM

Data _____ firma _____

In base al dettato di legge N. 675/96, si informa che i dati
personali forniti con il modulo di iscrizione verranno
utilizzati esclusivamente per le informazioni relative
all'evento citato nel modulo.